|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | **Технология** |
| Класс | **5** |
| Количество часов | 68 |
| Составитель | Поникленко И.Н. |
| Цель курса | ***Цели обучения:***   * формирование представлений о составляю­щих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях; * освоение технологического подхода как универ­сального алгоритма преобразующей и созида­тельной деятельности; * овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и исполь­зования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осо­знанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда; * развитие познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображе­ния, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей; * воспитание трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприим­чивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; * получение опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоя­тельной практической деятельности.   ***Задачи обучения:***   * освоение технологических знаний, основ куль­туры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой дея­тельности по созданию личностно или общест­венно значимых изделий; * освоение компетенций (учебно-познавательной, коммуникативной, рефлексивной, личностного саморазвития, информационно-технологиче­ской, ценностно-смысловой, проектно-исследовательской). |
| Структура курса | 1. Проект­ная дея­тельность на уроках «Техноло­гии» (2ч) 2. Оформление интерьера (4ч) 3. Электротехника (2ч) 4. Кулинария (14ч) 5. Создание изделий из текстильных материалов (12ч) 6. Художественные ремесла (16ч) 7. Швейная машина (14ч) 8. Повторение (4ч) |
| Название курса | **Технология** |
| Класс | **6** |
| Количество часов | 68 |
| Составитель | Поникленко И.Н. |
| Цель курса | **Цели:**   * **освоение** технологических знаний, технологической культуры на базе сведений, полученных при изучении других образовательных областей и предметов, а также на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда; * **развитие** творческих, коммуникативных и организаторских спо­собностей в процессе различных видов технологической деятель­ности; * **воспитание** трудолюбия и культуры созидательного труда, ответ­ственности за результаты своего труда; * **получение** опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.   **Задачи:**   * формирование политехнических знаний и экологической культуры; * привитие элементарных знаний и умений по ведению до­машнего хозяйства; * ознакомление с основами современного производства и сферы услуг; * развитие самостоятельности и способности учащихся ре­шать творческие и изобретательские задачи; * воспитание трудолюбия, предприимчивости, коллекти­визма, человечности и милосердия, обязательности, честности, ответственности и порядочности, патриотизма, культуры пове­дения и бесконфликтного общения. |
| Структура курса | 1. Кулинария (16ч) 2. Создание изделий из текстильных материалов (14ч) 3. Художественные ремесла (18ч) 4. Оформление интерьера (8ч) 5. Швейная машина (8ч) 6. Повторение (4ч) |
| Название курса | **Технология** |
| Класс | **7** |
| Количество часов | 68 |
| Составитель | Поникленко И.Н. |
| Цель курса | **Цели:**   * **освоение** технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда; * **овладение** общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов, безопасными приемами труда; * **развитие** познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей; * **воспитание** трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности, уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; * **получение** опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.   В процессе преподавания предмета «Технология» решаются следующие **задачи:**   * формирование политехнических знаний и экологической культуры; * привитие элементарных знаний и умений по ведению домашнего хозяйства; * ознакомление с основами современного производства и сферы услуг; * развитие самостоятельности и способности учащихся решать творческие и изобретательские задачи; * обеспечение учащимся возможности самопознания, изучения мира профессий, выполнения профессиональных проб с целью профессионального самоопределения; * воспитание трудолюбия, предприимчивости, коллективизма, человечности и милосердия, обязательности, честности, ответственности и порядочности, патриотизма, культуры поведения и бесконфликтного общения; * овладение основными понятиями рыночной экономики, менеджмента и маркетинга и умением применять их при реализации собственной продукции и услуг; * использование в качестве объектов труда потребительских изделий и оформление их с учетом требований дизайна и декоративно-прикладного искусства для повышения конкурентоспособности при реализации. Развитие эстетического чувства и художественной инициативы ребенка. |
| Структура курса | 1. Проект­ная дея­тельность на уроках «Техноло­гии» (2ч) 2. Кулинария (28ч) 3. Оформление интерьера (2ч) 4. Электротехника (4ч) 5. Художественные ремесла (16ч) 6. Создание изделий из текстильных материалов (12ч) 7. Повторение (4ч) |
| Название курса | **Технология** |
| Класс | **8** |
| Количество часов | 34 |
| Составитель | Поникленко И.Н. |
| Цель курса | Цели:   * **освоение** технологических знаний, технологической культуры на базе сведений, полученных при изучении других образовательных областей и предметов, а также на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда; * **освоение** начальных знаний по семейной экономике и предпри­нимательству, необходимых для практической деятельности в ус­ловиях рыночной экономики, рационального поведения на рынке труда, товаров и услуг; * **овладение** умениями создавать личностно или общественно зна­чимые продукты труда, вести домашнее хозяйство; * **развитие** творческих, коммуникативных и организаторских спо­собностей в процессе различных видов технологической деятель­ности; * **развитие** способностей самостоятельно и осознанно определять свои жизненные и профессиональные планы, исходя из оценки личных интересов и склонностей, текущих и перспективных по­требностей рынка труда; * **воспитание** трудолюбия и культуры созидательного труда, ответ­ственности за результаты своего труда; * **получение** опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.   **Задачи:**   * формирование политехнических знаний и экологической культуры; * привитие элементарных знаний и умений по ведению до­машнего хозяйства и расчету бюджета семьи; * ознакомление с основами современного производства и сферы услуг; * развитие самостоятельности и способности учащихся ре­шать творческие и изобретательские задачи; * обеспечение учащимся возможности самопознания, изу­чения мира профессий, выполнения профессиональных проб с целью профессионального самоопределения; * воспитание трудолюбия, предприимчивости, коллекти­визма, человечности и милосердия, обязательности, честности, ответственности и порядочности, патриотизма, культуры пове­дения и бесконфликтного общения; * овладение основными понятиями семейной экономики, менеджмента и маркетинга и умением применять их при реали­зации собственной продукции и услуг; * использование в качестве объектов труда потребительских изделий и оформление их с учетом требований дизайна и деко­ративно-прикладного искусства для повышения конкуренто­способности при реализации; * развитие эстетического чувства и художественной инициативы ребенка. |
| Структура курса | 1.Семейная экономика – 8час.  2. Домашнее питание- 4час.  3.Технология домашнего хозяйства– 3час.  4. Электротехника – 4час.  5. Художественные ремёсла – 6час.  6. Здоровье семьи – 3час.  7. Профессиональное самоопределение – 4час.  5. Повторение – 2час. |